



http://www.tp-link.com

Quick Installation Guide

English	 Български 	 Čeština 	• Қазақша
 Latviešu 	 Lietuvių 	 Magyar 	 Polski
 Русский язык 	 Română 	 Slovenčina 	 Srpski jezik
 Українська мова 			

Powerline Adapter

TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

Specifications are subject to change without notice. TP-LINK is a registered trademark of TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as itanslation, itansformation, or adaptation without permission from TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LID. Copyright © 2016 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LID. All rights reserved.



Plug and Play



- 1. Подключите один адаптер к LAN порту вашего маршрутизатора при помощи кабеля Ethernet.
- 2. Подключите другой адаптер к розетке в той же электрической цепи.
- 3. Дождитесь, чтобы индикаторы Powerline 🏠 на каком-либо адаптере загорелись.
- 4. Подключите ваш компьютер к адаптеру при помощи кабеля Ethernet.
- 5. Все готово!

Добавить устройство: Чтобы добавить дополнительный адаптер Powerline или адаптер Powerline с функцией усилителя с настройками по умолчанию, просто подключите его к розетке в той же электросети.

Русский язык

Внимание

- Подключайте устройства Powerline непосредственно в настенные розетки, а не в удлинитель.
- Для устройств Powerline со встроенной розеткой, подключайте удлинитель во встроенные розетки устройств Powerline.

Защита сети Powerline при помощи кнопки Pair

Рекомендации: Рекомендуем подключать устройства Powerline рядом друг с другом при нажатии кнопки Pair.

Настройка защищенной сети:

- 1 Нажмите на секунду кнопку **Pair** на одном адаптере.
- 2 В течение 2 минут нажмите на секунду кнопку Pair на другом адаптере.
- 3 Готово.





3 LOTOBO

Если вы используете более двух устройств Powerline, повторите шаги по настройке для каждого дополнителного устройства:

- Нажмите на секунду кнопку Pair на любом адаптере в защищенной сети.
- 2 В течение 2 минут нажмите на секунду кнопку Pair на дополнительном устройстве Powerline.





Часто задаваемые вопросы

В1. Как сбросить настройки адаптера Powerline?

- Не отключая адаптер Powerline от розетки, зажмите кнопку Pair более чем на 15 секунд, дождитесь, чтобы индикатор питания (Power) (1) погас на мгновение и загорелся снова.
- 2. Используйте утилиту tpPLC для сброса настроек адаптера.

Русский язык

В2. Что делать, если у меня пропал доступ к Интернет в сети Powerline?

- 1. Убедитесь, что все устройства Powerline подключены к одной электрической цепи.
- 2. Убедитесь, что все индикаторы Powerline 🏠 горят. Если не горят, соедините адаптеры при помощи кнопки Pair снова.
- 3. Проверьте, чтобы устройства полностью были правильно и надежно подключены.
- 4. Подключите компьютер напрямую к модему или маршрутизатору, чтобы проверить Интернет-соединение.
- Убедитесь, что IP-адрес компьютера находится в одной подсети с IP-адресом маршрутизатора.
- ВЗ. Что делать, если адаптер Powerline с успешно настроенным соединением больше не работает после того, как его переместили?
- Попробуйте подключиться к другой розетке и убедитесь, что устройство подключено к той же электросети.
- 2. Попробуйте соединить его снова с другим адаптером, используя кнопку Pair, проверьте, чтобы индикатор Powerline 🏠 горел.
- 3. Проверьте, нет ли помех от стиральных машин, кондиционеров или прочих бытовых электроприборов, которые могут быть расположены слишком близко к адаптерам Powerline. Во избежание помех от электротехнического оборудования подключайте приборы во встроенную розетку (при наличии таковой у адаптера Powerline).

Дополнительные настройки, такие как обновление встроенного ПО и настройка приоритезации трафика, доступны через утилиту tpPLC Utility (только для Windows). Вы можете загрузить утилиту tpPLC на официальном сайте TP-LINK.